

ITF 2024-2025 mokslo metų II pusmečio užsiėmimai

Balandžio 16 d. 10 val. A6 aud. Paskaita „SEB banko paslaugos investuojantiems“ Informacinių technologijų fakulteto paskaita, kurioje bus pristatytos SEB banko paslaugos norintiems investuoti. Paskaitos metu klausytojai bus supažindinti su investavimu į fondus, obligacijas ir akcijas, sužinos kaip pradėti investuoti ir kuo patogus pradedantiems investuoti SEB banko automatinio investavimo sprendimas – „Investicijų robotas“, taip pat bus pristatytas Mikro investavimas, suteikiantis galimybę investuoti į ETF mažomis sumomis. Paskaitoje dalyvaus keturi SEB banko konsultantai, kurie atsakys į klausytojų klausimus. Po paskaitos, užsiregistravę klausytojai, galės asmeniškai pasikonsultuoti. Pageidaujantys konsultacijos turi turėti prisijungimo priemones prie SEB (slaptažodžių generatorių, Smart ID ir pan.).

Paskaitoje gali dalyvauti ir kitų bankų klientai, asmeniškai bus konsultuojami tik SEB banko klientai.

Lektorė – Audronė Vainauskienė, SEB banko Asmeninė finansų patarėja.

Balandžio 01 d. 11 val. A7 aud. Paskaita apie e. sveikatą – „Visa asmens sveikatos istorija vienoje vietoje“.

Tai pirmoji dalis paskaitos „E. sveikatos sistema pacientams“. Paskaitos metu klausytojai bus supažindinti su portale esveikata.lt saugoma asmens sveikatos istorija, sužinos, ko reikia norint naudotis portalo esveikata.lt paslaugomis, kaip rasti dominančią informaciją.

Lektorė – Dovilė Alėjūnė, Registrų centro Nuotolinio konsultavimo skyriaus konsultantė ekspertė.

Kovo 25 d. 10.00 val. A7 aud. Paskaita „Medijų ir informacinis raštingumas: Jauskimės saugiai internete“. Aptarsime, kaip saugiai naudotis internetu. Paskaitos metu klausytojai sužinos kaip atpažinti patikimus tinklalapius ir kas yra https protokolas, kokie pavojai tyko socialiniuose tinkluose, kaip apsisaugoti nuo tapatybės vagysčių ir dar daug kitų saugaus elgesio internete taisyklių.

Lektorė Irena Minikavičienė, Lietuvos nacionalinės Martyno Mažvydo bibliotekos Paslaugų departamento Informacinio aprūpinimo skyriaus vyriausioji bibliografė.

Vasario 13 d. 10.00 val. A4 aud. Paskaita ITF mokymų tema „Viešosios paslaugos“. Paskaitos metu klausytojams bus pristatyta Vilniaus miesto savivaldybės paslauga „Būsto šildymo ir karšto vandens išlaidų kompensacija“. Klausytojai sužinos kokiais būdais galima pateikti prašymą kompensuoti išlaidas, bus supažindinti su galimybe pateikti prašymą elektroniniu būdu (SPIS) ir telefonu (garsinio vedlio pagalba).

Lektorė Ana Venclovaitienė, Vilniaus savivaldybės socialinių išmokų skyriaus klientų konsultavimo ir aptarnavimo poskyrio vadovė.

Vasario 25 d. 10.00 val. A7 aud. Paskaita ITF mokymų tema „Viešosios paslaugos“. Paskaitos metu klausytojai susipažins su „Elektroniniais valdžios vartais“ (<https://www.epaslaugos.lt/portal/>). Bus pristatytos valdžios institucijų teikiamos elektroninės paslaugos ir galimybės jomis pasinaudoti, klausytojai gaus daug naudingų nuorodų.

Lektorė Irena Minikavičienė, Lietuvos nacionalinės Martyno Mažvydo bibliotekos Paslaugų departamento Informacinio aprūpinimo skyriaus vyriausioji bibliografė.

Sausio 21 d. 11.00 val. A7 aud. Paskaita apie „Swedbank AB interneto bankas“. Informacinių technologijų fakulteto paskaita norintiems sužinoti apie kasdienes bankų paslaugas ir naują galimybę – turėti Pagrindinę sąskaitą, taip pat apie banko produktus taupymo srityje: indėlius ir Finansinę „saugumo pagalbę“. Bus aptarti investavimo pagrindai ir naują galimybę Lietuvoje – Investicinę sąskaitą. Artėja pajamų deklaravimas už 2024 metus, tai aktualu

visiems turintiems indėlius ar investuojantiems, klausytojai sužinos, kaip gauti banko pažymas apie indėlių palūkanas ir apmokestinamas pajamas iš investicijų. Bus paliesta ir visus dominanti tema apie apsaugą nuo finansinių sukčių.

Lektorė Finansų konsultantė Inga Zabielenė, Swedbank.

Sausio 24 d. 10.00 val. A4 aud. Paskaita „Atraskime NAO robotų stebuklus“.

MČTAU Informacinių technologijų fakultetas kviečia Jus į įdomią ir inovatyvią paskaitą apie NAO robotus. Atraskite, kaip šie pažangūs humanoidiniai robotai gali būti naudojami įvairiose srityse, nuo mokymo ir terapijos iki pramogų ir mokslo tyrimų. Sužinokite apie jų unikalų dizainą, funkcionalumą ir galimybes bei pasinerkite į ateities technologijų pasaulį.

Nepraleiskite progos iš arčiau susipažinti su NAO robotais ir jų teikiamomis galimybėmis.

Lektorius VU Duomenų mokslo ir skaitmeninių technologijų institutas

Dirbtinio intelekto laboratorijos jaunesnysis asistentas, jaunesnysis mokslo darbuotojas, projekto ekspertas Linas Aidokas, VU.

Sausio 28 d. 10.00 val. A7 aud. Paskaita „SEB banko paslaugos neišeinant iš namų“. Informacinių technologijų fakulteto paskaita norintiems susipažinti su SEB Interneto banko galimybėmis, ką galima pasidaryti patiems internetu, negaištant savo laiko skyriuje.

Paskaitos metu klausytojai sužinos apie kasdienes banko paslaugas ir naują galimybę – turėti Pagrindinę sąskaitą, taip pat apie banko produktus taupymo srityje: terminuotus ir kaupiamuosius indėlius bei Skaitmeninę taupyklę. Bus aptarti investavimo pagrindai, Investicijų robotas, Mikro investavimas ir naują galimybę Lietuvoje – Investicinė sąskaita.

Artėja pajamų deklaravimas už 2024 metus, tai aktualu visiems turintiems indėlius ar investuojantiems, klausytojai sužinos, kaip gauti banko pažymas apie indėlių palūkanas ir apmokestinamas pajamas iš investicijų. Bus paliesta ir visus dominanti tema apie apsaugą nuo finansinių sukčių.

Lektorė SEB banko asmeninių finansų ekspertė Sigita Strockytė–Varnė.